

NPK Bau MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 1 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
388D/04	Schliessanlagen (V'21)				
000	Bedingungen				
040	Qualitätssich.,Systemwartung				
041	Qualitätssicherung				
.100	Untern.m.Komponenten vertraut 01 Produkte bereits erfolgreich eingesetzt. Objekt- und Produktreferenzen sind als separate Beilage anzufügen. 02 Der Unternehmer ist befugter Vertriebspartner des Produktherstellers.				
100	Vorarbeiten				
120	Projektierung,Systemübergabe				
121	Projektierung				
.200	Detailkonzept				
.201	01 Detailkonzept mit Bauherr oder dessen Vertreter erstellen. 08 -Bestandsaufnahme -Verfeinerung des Sicherheitslösungsskonzepts -Klärung wichtiger Normen und Richtlinien -Festlegung der tatsächlichen Produktlösung -Definition von bauseitigen Vorleistungen -Erstellung eines Projektplans -Erstellung der Montageplanung -Abstimmung mit Fremdgewerken -Erstellung Verkabelungsschema -Logistik und Beschaffungsplanung -Projektbegleitung -Baubesprechung -Dokumentation	0	gl
.202	08 Ausarbeiten von kundenspezifischen Anlageschemas: -Salto Netzwerk-Schemas -Prinzipschema pro Salto Steuerung inkl. Berücksichtigung bauseitiger Verschlussstechnik -Anschlusschema pro Türe -Abklärung der Anschlussdetails für Prinzip- und Detailschemas. Definition der Steuerungs- und				
	Übertrag				

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 2 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Wandleserstandorte und Kabelführungen.	0	gl
.203	08 Ausarbeiten und bereinigen von Gebäudeplänen -Gebäudepläne mit ZUKO-Elementen bestücken	0	gl
400	Elektronik,Automatik				
410	Zylindereinheiten elektronisch				
.800	Produktenachweis				
411	Zylindereinheiten				
.801	01 Elektronischer Halbzylinder im Euro Profil 02 Typ NME1 Neo Halbzylinder Salto Systems AG 05 -Gesamtlänge bis 60mm -Oberfläche Chrom satiniert -Elektronikknauf in Schwarz oder Weiss -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -IP55	0	St
.802	01 Elektronischer Knaufzylinder im Euro Profil 02 Typ NME2 Neo Knaufzylinder Salto Systems AG 05 -Gesamtlänge bis 80mm -Oberfläche Chrom satiniert -Elektronikknauf in Schwarz oder Weiss -Standardknauf -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -IP55	0	St
.803	01 Elektronischer Doppelzylinder im Euro Profil 02 Typ NME3 Neo Doppelzylinder Salto Systems AG 05 -Zwei unabhängige Elektronikmodule für beidseitigen Zutritt -Gesamtlänge bis 80mm				
				Übertrag

NPK 388 V'21 MLV		Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS			Seite 4 28.7.2025
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
		0	St
.807	01 Elektronischer Halbzylinder für Schwenkhebelgriffe im Euro Profil 02 Typ NME9 Neo Halbzylinder Salto Systems AG 05 -Oberfläche Chrom satiniert -Elektronikknauf in Schwarz oder Weiss -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -IP55 -Schwenkhebelgriff ist nicht im Lieferumfang enthalten	0	St
.808	01 Elektronischer Hebelzylinder 02 Typ NMCL Neo Hebelzylinder Salto Systems AG 05 -Durchmesser 19mm -Oberfläche Chrom satiniert -Elektronikknauf in Schwarz oder Weiss -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Türstärke bis 22mm -IP55	0	St
.809	01 Elektronisches Vorhangschloss 02 Typ Neoxx0 Neo Vorhangschloss Salto Systems AG 05 -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -IP68 -Kette für Fallsicherung mit Aufpreis	0	St
.811	01 Elektronisches Vorhangschloss 02 Typ Neoxx1 Neo Vorhangschloss Salto Systems AG 05 -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -IP68 -Inkl. Kette mit Fallsicherung	0	St
				Übertrag

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 5 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
420	Leseeinheiten				
.800	Produktenachweis				
421	Leser				
.100	Schlüsselleser elektronisch				
.101	01 Typ WRDM0E4x XS4 Wandleser Salto Systems AG -Unterstützt Mifare DESFire, BLE und HSE -Kompatibel mit Space-, KS- und Homelok-Plattform -Kunststoff Gehäuse in Schwarz oder Weiss -Mit integriertem, konischem Montagerahmen -Inkl. 3m Anschlusskabel -IP66 18 Beschreibung -Optische und akustische Lesebestätigung -Zum Anschluss an CUC1B0 -Manipulations- und Sabotageschutz durch externe Steuereinheit im gesicherten Bereich -Bei Sabotage des Lesers z.B.: gewaltsames Entfernen des Lesers ist durch Eingriff auf das Anschlusskabel keine Türöffnung oder -schliessung bzw. kein Zugriff auf Daten möglich	0	St
.102	01 Typ WRDM0S4x XS4 Wandleser Salto Systems AG -Unterstützt Mifare DESFire, BLE und HSE -Kompatibel mit Space-, KS- und Homelok-Plattform -Kunststoff Gehäuse in Schwarz oder Weiss -Mit integriertem, geradem Montagerahmen -Optionale Adapterplatte für Montage -Inkl. 3m Anschlusskabel -IP66 18 Beschreibung -Optische und akustische Lesebestätigung -Zum Anschluss an CUC1B0				
	Übertrag				

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 6 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>-Manipulations- und Sabotageschutz durch externe Steuereinheit im gesicherten Bereich</p> <p>-Bei Sabotage des Lesers z.B.: gewaltsames Entfernen des Lesers ist durch Eingriff auf das Anschlusskabel keine Türöffnung oder -schliessung bzw. kein Zugriff auf Daten möglich</p>	0	St	<p>Übertrag:</p> <p>.....</p>	<p>.....</p>
.103	<p>01 Typ WRDM0E4xV XS4 Wandleser mit Codetastatur</p> <p>-Unterstützt Mifare DESFire, BLE und HSE</p> <p>-Behindertengerechte Zehnertastatur zur Code-Eingabe</p> <p>-Kompatibel mit Space-, KS- und Homelok-Plattform</p> <p>-Kunststoff Gehäuse in Schwarz oder Weiss</p> <p>-Mit integriertem, konischem Montagerahmen</p> <p>-Inkl. 3m Anschlusskabel</p> <p>-IP66</p> <p>18 Beschreibung</p> <p>-Optische und akustische Lesebestätigung</p> <p>-Zum Anschluss an CUC1B0</p> <p>-Wandleser mit zusätzlicher Codetastatur ermöglichen, abhängig von der Konfiguration, die Identifikation mittels Identmedium, Identmedium und PIN oder nur Code</p> <p>-Manipulations- und Sabotageschutz durch externe Steuereinheit im gesicherten Bereich</p> <p>-Bei Sabotage des Lesers z.B.: gewaltsames Entfernen des Lesers ist durch Eingriff auf das Anschlusskabel keine Türöffnung oder -schliessung bzw. kein Zugriff auf Daten möglich</p>	0	St	<p>.....</p>	<p>.....</p>
.104	<p>01 Typ WRDM0S4xV XS4 Wandleser mit Codetastatur Salto Systems AG</p> <p>-Unterstützt Mifare DESFire, BLE und HSE</p>				
	Übertrag				

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 7 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	-Behindertengerechte Zehnertastatur zur Code-Eingabe -Kompatibel mit Space-, KS- und Homelok-Plattform -Kunststoff Gehäuse in Schwarz oder Weiss -Mit integriertem, geradem Montagerahmen -Optionale Adapterplatte für Montage -Inkl. 3m Anschlusskabel -IP66 18 Beschreibung -Optische und akustische Lesebestätigung -Zum Anschluss an CUC1B0 -Wandleser mit zusätzlicher Codetastatur ermöglichen, abhängig von der Konfiguration, die Identifikation mittels Identmedium, Identmedium und PIN oder nur Code -Manipulations- und Sabotageschutz durch externe Steuereinheit im gesicherten Bereich -Bei Sabotage des Lesers z.B.: gewaltsames Entfernen des Lesers ist durch Eingriff auf das Anschlusskabel keine Türöffnung oder -schliessung bzw. kein Zugriff auf Daten möglich	0	St
.105	01 Typ SP225188 Adapterplatte -Adapterplatte für die Montage eines Salto XS4 2.0 Wandlesers mit geradem Montagerahmen auf eine Schweizer UP-Elektrodose -Inkl. Montagematerial	0	St
.106	01 Typ WRDM0P4x XS4 Wandleser Panel Salto Systems AG -Unterstützt Mifare DESFire, BLE und HSE -Kompatibel mit Space-, KS- und Homelok-Plattform -Ideal für Unterputzbefestigung (zur Montage in 60er uP-Dose oder z.B. Sonnerie) -inkl. Sticker in Weiss oder				
				Übertrag

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 8 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Silber mit Lesersymbol -Inkl. 3m Anschlusskabel -IP66</p> <p>18 Beschreibung -Optische und akustische Lesebestätigung -Zum Anschluss an CUC1B0 -Ideal für Unterputz-befestigung (zur Montage in 60er uP-Dose z.B. Sonnerie) -inkl. Sticker in Weiss oder Silber mit Lesersymbol -Manipulations- und Sabotageschutz durch externe Steuereinheit im gesicherten Bereich -Bei Sabotage des Lesers z.B.: gewaltsames Entfernen des Lesers ist durch Eingriff auf das Anschlusskabel keine Türöffnung oder -schliessung bzw. kein Zugriff auf Daten möglich</p>	0	St	<p>Übertrag:</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>
.107	<p>01 Typ WRDM0M4x XS4 Wandleser schmal Salto Systems AG -Unterstützt Mifare DESFire, BLE und HSE -Kompatibel mit Space-, KS- und Homelok-Plattform -Kunststoff Gehäuse in Schwarz oder Weiss -Mit integriertem Montagerahmen -Inkl. 3m Anschlusskabel -IP66</p> <p>18 Beschreibung -Optische und akustische Lesebestätigung -Zum Anschluss an CUC1B0 -Manipulations- und Sabotageschutz durch externe Steuereinheit im gesicherten Bereich -Bei Sabotage des Lesers z.B.: gewaltsames Entfernen des Lesers ist durch Eingriff auf das Anschlusskabel keine Türöffnung oder -schliessung bzw. kein Zugriff auf Daten möglich</p>	0	St	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>
.108	<p>01 Typ WRDM0G4x XS4 Wandleser Glas</p>				
	Übertrag				

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 9 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Salto Systems AG -Unterstützt Mifare DESFire, BLE und HSE -Kompatibel mit Space-, KS- und Homelok-Plattform -Glasfront in Schwarz oder Weiss -Mit integriertem Montagerahmen -Inkl. 3m Anschlusskabel -IP66 18 Beschreibung -Optische und akustische Lesebestätigung -Zum Anschluss an CUC1B0 -Manipulations- und Sabotageschutz durch externe Steuereinheit im gesicherten Bereich -Bei Sabotage des Lesers z.B.: gewaltsames Entfernen des Lesers ist durch Eingriff auf das Anschlusskabel keine Türöffnung oder -schliessung bzw. kein Zugriff auf Daten möglich	0	St
	.801 01 Typ CUC1B - Salto BLUEnet Türsteuerung -Anschluss von 1 Wandler -Online via BLUEnet Wireless Technologie oder als Offline-Steuerung -2 Freigaberelais, 2 Schalteingänge -12-24VDC Betriebsspannung -Für HUT-DIN-Schiene Montage geeignet -IP Adresse wird nicht benötigt				
	18 Beschreibung -Das Manipulations- und sabotagegeschützte Salto`KS Steuergerät wird im gesicherten Bereich installiert, kommuniziert drahtlos mit dem IQ, oder einem Repeater und steuert via Kabel einerseits den Wandler, andererseits auch die Verschlusskomponente.	0	St
.802	01 Typ IQ21W1*KS IQ 2.0 (Cellular/inklusive USB Stick) Salto Systems AG				
	Übertrag				

NPK 388 V'21 MLV		Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS			Seite 11 28.7.2025
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Zutrittskomponenten über kundeneigenes Ethernet mit der Cloud Inkl. Steckernetzteil und 3m Kabel -Reichweite zur Zutrittskomponente ca. 10m				
18	Beschreibung Er verbindet sich auf unterschiedliche Weisen mit der Online-Plattform und der App (Ethernet) und via Zigbee/Bluetooth mit den Salto KS Türkomponenten	0	St
.806	01 Typ REPEATER03EU Repeater BLUEnet Salto Systems AG -Datenendpunkt für Wireless Online Kommunikation -Funkstandard Bluetooth Low Energy BLE -Gehäuse in Weiss oder Schwarz -Inkl. Montagerahmen UP -Inkl. Steckernetzteil 12VDC	0	St
430	Beschlagleseeinheiten				
431	Beschlagleser				
.100	Beschlagleser mechatronisch				
.101	01 Typ EM750 XS4 One Beschlag ohne Zylinderausschnitt innen und aussen Salto Systems AG 21 Beschreibung -Elektronischer Beschlag in schmaler Version -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaar U, W oder L -8mm Vierkant -IP53	0	St
.102	01 Typ EM752 XS4 One Beschlag Zylinderausschnitt innen und aussen Salto Systems AG 21 Beschreibung				
				Übertrag

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 12 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.103	-Elektronischer Beschlag in schmaler Version -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaar U, W oder L -8mm Vierkant -IP53	0	St	Übertrag:
	01 Typ EM754 XS4 One Beschlag Mit Zylinderausschnitt aussen, innen blind Salto Systems AG				
	21 Beschreibung -Elektronischer Beschlag in schmaler Version -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaar U, W oder L -8mm Vierkant -IP53	0	St
	.104 01 Typ EM756 XS4 One Beschlag Innen "Bitte nicht stören" -Funktion, aussen blind Salto Systems AG 21 Beschreibung -Elektronischer Beschlag in schmaler Version -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaar U, W oder L -8mm Vierkant -IP53	0	St
.105	01 Typ EM450 XS4 Original+ Beschlag ohne Zylinder- ausschnitt innen und aussen Salto Systems AG 21 Beschreibung -Elektronischer Beschlag in schmaler Version -ID-Technologie Mifare	0	St
	Übertrag				

NPK 388 V'21 MLV		Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS				Seite 13 28.7.2025	
Position	Text		Menge	ME	Preis	Betrag	
					Übertrag:	
	-Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaar U, W oder L -8mm Vierkant -IP54		0	St	
.106	01	Typ EM452 XS4 Original+ Beschlag Zylinderausschnitt innen und aussen Salto Systems AG					
	21	Beschreibung -Elektronischer Beschlag in schmaler Version -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaar U, W oder L -8mm Vierkant -IP54	0	St	
.107	01	Typ EM454 XS4 Original+ Beschlag mit Zylinder- ausschnitt aussen, innen blind Salto Systems AG					
	21	Beschreibung -Elektronischer Beschlag in schmaler Version -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaar U, W oder L -8mm Vierkant -IP54	0	St	
.108	01	Typ EM456 XS4 Original+ Beschlag, innen "Bitte nicht stören"-Funktion, aussen blind Salto Systems AG					
	21	Beschreibung -Elektronischer Beschlag in schmaler Version -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation					
					Übertrag	

NPK 388 V'21 MLV		Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS			Seite 14 28.7.2025
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	-Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaa U, W oder L -8mm Vierkant -IP54	0	St
.109	01 Typ EM150 XS4 Mini Beschlag Salto Systems AG 21 Beschreibung -Elektronischer Kurzbeschlag für Verschraubung durch DIN Rosettenbohrungen 38mm -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Gehäuse in Schwarz oder Weiss -Inkl. Drückerpaa U, W oder L -8mm Vierkant -Für Innenanwendungen (kein IP-Schutz)	0	St
R .191	EM350 XS4 Mini Metal Beschlag -Salto Systems AG -Elektronischer Kurzbeschlag für Verschraubung durch DIN Rosettenbohrungen 38mm -ID-Technologie Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Leser in Schwarz oder Weiss -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaa U, W oder L -8mm Vierkant -Für Innenanwendungen (kein IP-Schutz)	0	St
R .192	EM950xK Salto XS4 One S Keypad Beschlag -Elektronischer Beschlag mit Tastatur in breiter Version -Ohne Zylinderausschnitt innen & aussen -Unterstützte ID-Technologie: Mifare -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Hardware Secure Element HSE für erhöhte Sicherheit -Leser in Schwarz mit aufweckbarer Tastatur -Türcode bis 8-stellig,				
				Übertrag

NPK 388 V'21 MLV		Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS			Seite 15 28.7.2025
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Passcode 6-stellig, PIN + Medium -Oberfläche Edelstahl matt -Inkl. Drückerpaar U, W oder L -8mm Vierkant -Für Innenanwendung (kein IP-Schutz!)	0	St
.802	01 Typ LM050x XS4 Locker Schrankschloss Salto Systems AG 21 Beschreibung -Elektronisches Schrickschloss mit Riegelverschluss -ID-Technologie Mifare -Freie Kästchenwahl -Bluetooth Low Energy BLE unterstützt Mobile key und Wireless BLUEnet Kommunikation -Aussenschild Anthrazit oder Weiss -Schlosskasten Anthrazit -Standardmässig mit BioCote antimikrobielle Beschichtung als Schutz für bakterielle Vermehrung -IP56 (Aussenschild) -Ohne Distanzplatte	0	St
800	Schlüssel,Programmiermittel				
810	Schlüssel f.Schliessanlagen				
813	Medien f.Leseeinheiten				
.100	Medien m.Leseeinheiten best.				
.101	01 Typ PFD04KxKS-5 KS Schlüsselanhänger 02 Salto Systems AG 03 Beschreibung -Passives Identifikations- mittel - keine Batterien -Technologie RFID Chip Mifare-Desfire EV2 -Mindestbestellmenge: 1 Packung à 5 Stk. -In verschiedenen Farben erhältlich	0	St
.102	01 Typ PFD04KxSVNKS-5 KS Schlüsselanhänger 02 Salto Systems AG 03 Beschreibung				
				Übertrag

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 16 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<ul style="list-style-type: none"> -Kompatibel zu Salto KS & SVN -Passives Identifikationsmittel - keine Batterien -Technologie RFID Chip Mifare-Desfire EV2 -Mindestbestellmenge: 1 Packung à 5 Stk. -In verschiedenen Farben erhältlich 	0	St	Übertrag:
.103	01 Typ CCVD405xxl-10 KS RFID-Karten 02 Salto Systems AG 03 Beschreibung <ul style="list-style-type: none"> -Technologie: NXP Mifare DESFire -Farben in blau, schwarz, grün, weiss und rot -Kompatibles System: Homelok -Passives Identifikationsmittel - keine Batterien -Speicherkapazität: 4K-Bytes -Pack à 10 Stk. 	0	St
.104	01 Typ PCD04KKS -Universal Maintenance Karte 02 Salto Systems AG 03 Beschreibung <ul style="list-style-type: none"> -Die Salto KS Maintenance Card wird zum Anbinden neuer Türen an das Salto KS-System benötigt 	0	St
820	Programmier-,Verwaltungsmittel				
823	Software f.Planung,Verwaltung				
.001	01 SALTOKS.com Cloudbasierte Cockpit Oberfläche 02 Beschreibung <ul style="list-style-type: none"> -Intuitive, leicht bedienbare Cockpit Oberfläche in der Cloud zur Verwaltung Ihres Salto KS Accounts mit Zutrittsrechten, Komponenten, Personen, Benachrichtigungen und zum Steuern von Türaktionen -Keine Software Installation -Skalierbar -Sicheres Login -Intuitives 				
	Übertrag				

NPK 388 V'21 MLV	Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS	Seite 18 28.7.2025			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Extra Large				
	02 Beschreibung				
	-Salto KS Jahres Abonnement für 1 (ein) Jahr beinhaltet den Betrieb bis 300 Benutzer pro System				
	-Kann jährlich erneuert werden	0	St
.007	01 VouchKS-S-PRO Voucher - Small				
	02 Beschreibung				
	-Salto KS Jahres Abonnement für 1 (ein) Jahr beinhaltet den Betrieb bis 15 Benutzer pro System				
	-Kann jährlich erneuert werden	0	St
.008	01 VouchKS-M-PRO Voucher - Medium				
	02 Beschreibung				
	-Salto KS Jahres Abonnement für 1 (ein) Jahr beinhaltet den Betrieb bis 50 Benutzer pro System				
	-Kann jährlich erneuert werden	0	St
.009	01 VouchKS-L-PRO Voucher - Large				
	02 Beschreibung				
	-Salto KS Jahres Abonnement für 1 (ein) Jahr beinhaltet den Betrieb bis 150 Benutzer pro System				
	-Kann jährlich erneuert werden	0	St
.011	01 VouchKS-XL-PRO Voucher - Extra Large				
	02 Beschreibung				
	-Salto KS Jahres Abonnement für 1 (ein) Jahr beinhaltet den Betrieb bis 300 Benutzer pro System				
	-Kann jährlich erneuert werden	0	St
.012	01 KS-POD				
	02 Beschreibung				
	- Mit dieser Funktion können Gebäudemanager die Verwaltung der Zutrittskontrolle des Pods an die Mitglieder übergeben und ihnen erlauben, Gäste zu ihrem Pod einzuladen				
		0	St
.013	01 VOUCH-ADD-X4C				
				Übertrag

NPK 388 V'21 MLV		Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS			Seite 19 28.7.2025
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	KS XS4 Com Intelligente Türsprechanlage				
	02 Beschreibung				
	-Erstellen und verwalten von XS4 Com Installationen				
	-Konfigurieren von Benutzern				
	-Verbindung zu Salto				
	Zugangspunkten herstellen				
	-Preis pro Anrufempfänger und pro Jahr	0	St
.014	01 QCOMQNSBNE020				
	XS4 Com iGO				
	Sticker für Metalloberflächen				
	02 Beschreibung				
	-Technologie QR-Code + NFC				
	-Kleber auf der Rückseite				
	-Oberfläche Schwarz	0	St
.015	01 QCOMQNPBNE02B				
	XS4 Com iGO				
	Polycarbonat-Platte				
	02 Beschreibung				
	-Technologie QR-Code + NFC				
	-Kleber auf der Rückseite				
	-Mit Blindenschrift				
	-Oberfläche Schwarz	0	St
.016	01 QCOMQRSFNE020				
	XS4 Com iGO				
	Sticker für Glasoberflächen				
	02 Beschreibung				
	-Technologie QR-Code				
	-Kleber auf der Vorderseite				
	-Oberfläche Schwarz	0	St
R .900	Jährliche Wiederkehrende Lizenzkosten Zutrittskontrollsystem				
R .901	Bemerkungen: In dieser Position werden die falls benötigten / erforderlichen wiederkehrenden Lizenzkosten aufgeführt, um einen einwandfreien Betrieb ohne Einschränkungen zu garantieren ----- ----- ----- ----- -----				
				Übertrag

NPK 388 V'21 MLV		Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS			Seite 20 28.7.2025	
Position	Text		Menge	ME	Preis	Betrag
					Übertrag:

			0	LE
R .910	Weiteres benötigtes Material					
R .911	In dieser Position werden weiteres benötigtes / erforderliche Material aufgelistet (wie z.B. Validierungsleser, Terminal usw.), um einen einwandfreien Betrieb ohne Einschränkungen zu garantieren					

			0	LE
840	Personalschulung					
841	Schulung					
.100	Schulungs-,Dokum'kosten					
.101	01 Anwenderschulung 03 Beschreibung					

		-Nutzerschulung für max. 5 Personen				
		-Installationsschulung				
		-Analyse unterschiedlicher Schliessplanvarianten				
		-Anlegen, Ändern und Löschen von Türen, Bereichen, Personen, Zutrittsprofilen, etc.				
			0	LE
	Übertrag				

NPK 388 V'21 MLV		Projekt: MLV - MLV SALTO Leistungsverzeichnis: 2025-07-26 - MLV SALTO KS			Seite 21 28.7.2025
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
900	Montage, Systemwartung				
910	Montage als Globale				
911	Verschlusskomponenten mont.				
.100	Gesamtmontage				
.103	01 Montage der gelieferten Salto KS-Komponenten, wie XS4 Beschlüge und Neo Zylinder exkl. Tür- und Schlossjustagen	0	gl
R .191	Anschluss der KS Wandleser und Steuerungen	0	gl
R .192	Verbindungstest und Funktionskontrolle der gelieferten Hardware Bauseitige Arbeiten ----- Die notwendigen Rohr- und Kabelinstallationen müssen durch einen konzessionierten Elektroinstallateur ausgeführt werden. -Verkabelung der Komponenten gemäss den gültigen Installationsvorschriften -Verkabelung der IT-Einrichtungen inkl. Patchkabel -Türeinbauten von Verschlusssteckkomponenten -Montage und Anschluss der von Salto Systems AG gelieferten IQ's, Repeater, Wandleser und Steuerungen -Wetterschutz für Wandleser im Aussenbereich -Anschliessen der Daten- und Speiseleitungen an die Anschlussklemmen gemäss Angaben der Salto Systems AG	0	gl
				Übertrag

Copyright© 2025 by CRB, 8036 Zürich